

# Straßenbeleuchtungsanschlussäule 50:50, Ganznacht-Halbnacht

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplatz nach DIN VDE 0603  
TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Schutzisolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

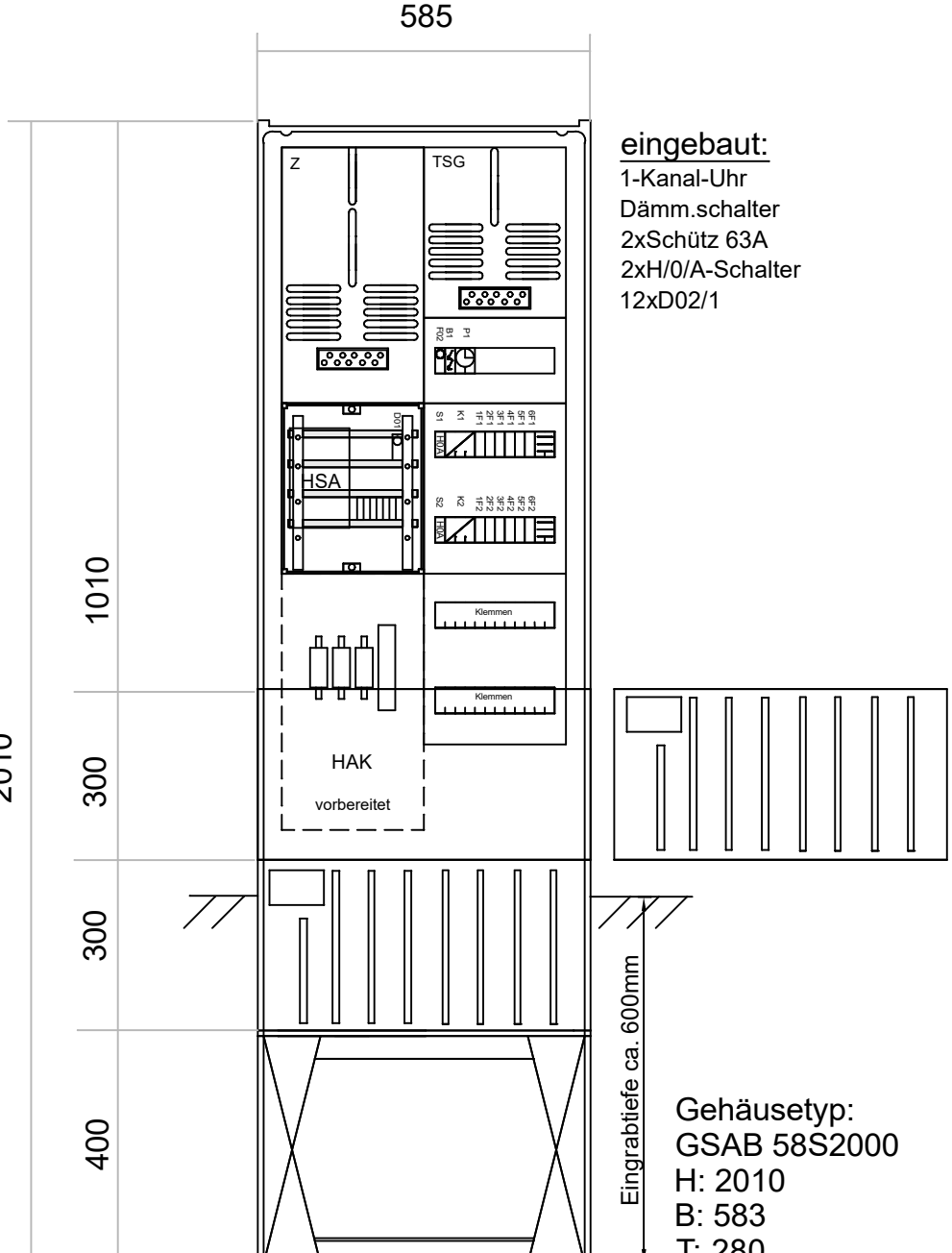
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus:

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70mm<sup>2</sup> sm, 10re-95se) 100A
  - 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
  - 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
  - 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
  - TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung D01 (10A) und Steuerleitungsklemme 7-pol.
  - Verteilerfeld 5x12TE, IP 20

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
  - Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



## Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	17.08.2023	Projekt :	Zähleranschlussäule	Angebotsnummer :	2230..			Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	08.00.0P1D02	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30	